

# Dell EMC PowerProtect Backup Service

Protection des données pour les applications SaaS, les points de terminaison et les charges applicatives hybrides

## ÉLÉMENTS PRINCIPAUX

### Plate-forme évolutive et sécurisée

- 100 % SaaS, aucune infrastructure à gérer
- Déploiement en quelques minutes
- Évolutivité infinie à la demande
- Déduplication globale côté client

### Charges applicatives prises en charge

- Applications SaaS, dont Microsoft 365, Google Workspace et Salesforce
- Ordinateurs de bureau/portables et appareils mobiles
- Charges applicatives hybrides

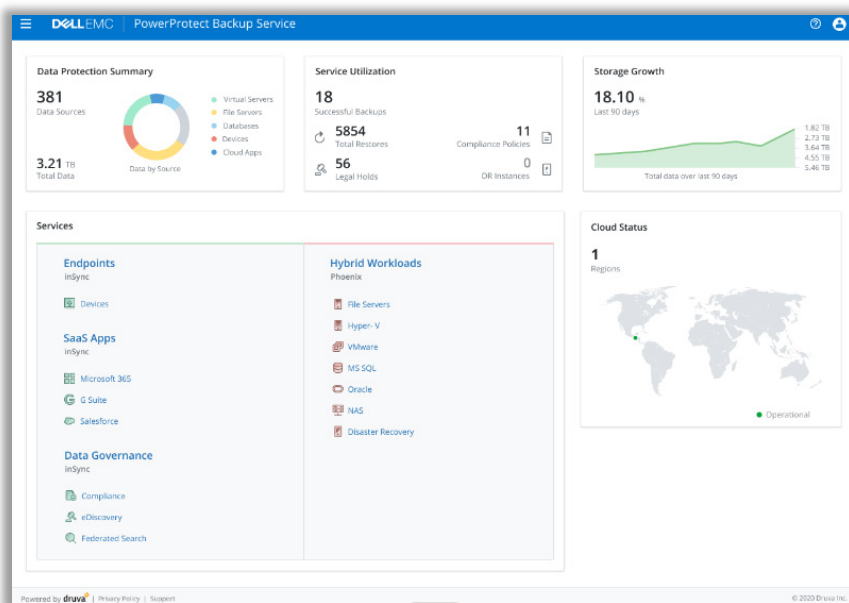
### Gouvernance et conformité

- Rétention à long terme
- Obligation légale de conservation
- Conformité automatisée
- Recherche fédérée
- Création de rapports

Au fur et à mesure que les entreprises adoptent une stratégie orientée Cloud, les limitations et les complexités de la protection des données traditionnelle se font plus évidentes. Cela les pousse à développer une nouvelle stratégie de protection des données qui garantit le même niveau de protection pour leurs charges applicatives sur site et dans le Cloud. Lors du développement de cette stratégie, il faut tenir compte du fait que la plupart des fournisseurs de SaaS ne proposent pas de solutions complètes de protection des données.

## Protection des données SaaS

Dell EMC PowerProtect Backup Service propose une sauvegarde, une rétention à long terme et une conformité automatisée hautes performances et sécurisées. Via une console unique, les clients bénéficient d'une visibilité totale et d'une expérience de gestion cohérente sur les applications SaaS, les points de terminaison et les charges applicatives hybrides. PowerProtect Backup Service offre une évolutivité infinie à la demande et garantit des coûts prévisibles et contrôlables.



## Plate-forme SaaS évolutive et sécurisée

PowerProtect Backup Service utilise l'infrastructure Cloud pour fournir la résilience et la vitesse dont vous avez besoin pour respecter les contrats de niveau de service de l'entreprise avec un coût TCO faible. Sans infrastructure à gérer, les entreprises peuvent se mettre au travail en quelques minutes. La plate-forme SaaS PowerProtect Backup Service est basée sur AWS et offre des fonctionnalités uniques, notamment :

- Surveillance et gestion centralisées
- Mises à jour des fonctionnalités automatisées et sans intervention
- Conformité aux normes, y compris la certification FedRAMP
- Déduplication côté source
- Chiffrement à la volée et au repos
- Sauvegarde et restauration du Cloud vers le Cloud

## Protection des applications SaaS

Dell EMC PowerProtect Backup Service for SaaS Apps offre une protection unifiée des données, la gestion et gouvernance de l'information, y compris la conformité automatisée et l'obligation légale de conservation. Un seul tableau de bord offre une visibilité totale sur Microsoft 365, Google Workspace et Salesforce.

## Protection des points de terminaison

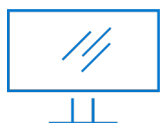
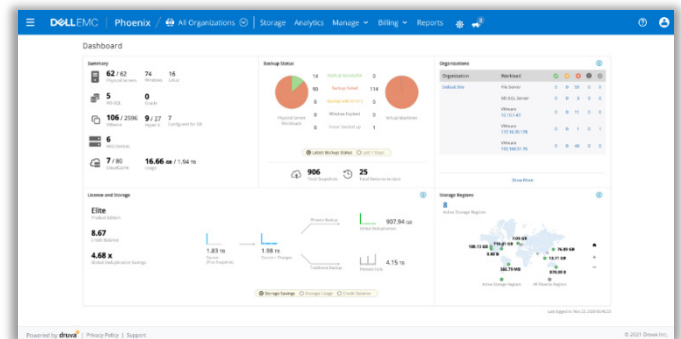
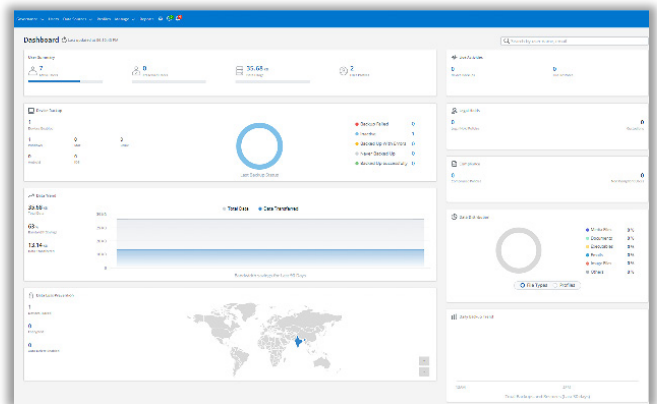
PowerProtect Backup Service for Endpoint fournit une protection centralisée et sécurisée des ordinateurs de bureau/portables et des appareils mobiles. Vous avez la certitude que vos points de terminaison sont protégés, que ce soit au bureau ou en déplacement. Les administrateurs IT gèrent à distance les sauvegardes et restaurations Cloud à partir d'un portail Cloud centralisé. Les restaurations en libre-service sont possibles via une interface Web et des applications mobiles sur iOS et Android. La solution prend en charge les ordinateurs de bureau et portables sous Windows, Linux et CentOS.

## Protection des charges applicatives hybrides

PowerProtect Backup Service for Hybrid Workloads permet aux organisations de centraliser la protection des données des environnements virtualisés, des bases de données, des serveurs de fichiers et du stockage NAS. PowerProtect Backup Service for Hybrid Workloads offre des fonctionnalités avancées, notamment la rétention à long terme, la création de rapports et une visibilité sur le taux d'utilisation du stockage dans le Cloud. Il protège les charges applicatives qui s'exécutent dans le Cloud et les charges applicatives sur site reposant sur le Cloud.

## Protection des données SaaS pour les charges applicatives sur site et Cloud

Protégez vos données tout en tirant parti de l'agilité et de la flexibilité du Cloud. PowerProtect Backup Service élimine les frais d'entrée/sortie et vous permet de répondre aux principales initiatives métiers avec agilité.



[En savoir plus](#) sur les solutions Dell Data Protection



[Contacter un expert Dell Technologies](#)